



Europäisches
Pat ntamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 02 02 2395

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
Y	US 5 395 449 A (QUADIR SAYEEDA J ET AL) 7. März 1995 (1995-03-07) * Spalte 9, Zeile 33-37; Ansprüche; Abbildungen 1,2 *	1-12	B01J8/18 B01J8/26 B01J2/16
D,Y	DE 100 04 939 C (HEINRICH STEFAN ;IHLOW MATTHIAS (DE); JORDANOVA ELKA (DE); KRUEGER) 23. August 2001 (2001-08-23) * Abbildungen *	1-12	
A	DE 34 00 397 A (THAELMANN SCHWERMASCHBAU VEB) 22. November 1984 (1984-11-22) * Abbildungen *		
A	EP 0 857 930 A (ALLGAIER WERKE GMBH) 12. August 1998 (1998-08-12) * Abbildungen *		
A	GB 736 036 A (ALUMINIUM LAB LTD) 31. August 1955 (1955-08-31) * Abbildungen *		
A	WO 01 43861 A (NEVEJANS RUDY ;VANMARCKE LUC (BE); ELDERSON ROELAND (NL); KLONTEIG) 21. Juni 2001 (2001-06-21) * Abbildungen *		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort BERLIN		Abschlußdatum der Recherche 16. April 2003	Prüfer Gruber, M
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument A : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03.82 (P04003)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 02 02 2395

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

16-04-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 5395449	A	07-03-1995	US	5211985 A	18-05-1993
			AU	663118 B2	28-09-1995
			AU	2696592 A	03-05-1993
			BR	9206617 A	14-11-1995
			CA	2120618 A1	15-04-1993
			WO	9306941 A1	15-04-1993
			DE	69221630 D1	18-09-1997
			DE	69221630 T2	08-01-1998
			EP	0607363 A1	27-07-1994
			ES	2108267 T3	16-12-1997
			IL	103391 A	08-12-1995
			JP	7500079 T	05-01-1995
			KR	255492 B1	01-05-2000
			MX	9205839 A1	01-04-1993
			NO	941283 A	08-06-1994
			NZ	244679 A	26-09-1995
			US	5399186 A	21-03-1995
			ZA	9207758 A	19-04-1993
DE 10004939	C	23-08-2001	DE	10004939 C1	23-08-2001
			EP	1125629 A2	22-08-2001
DE 3400397	A	22-11-1984	DD	217004 A1	02-01-1985
			AT	384349 B	27-10-1987
			AT	5384 A	15-04-1987
			DE	3400397 A1	22-11-1984
			DK	73384 A ,B,	19-11-1984
EP 0857930	A	12-08-1998	EP	0857930 A1	12-08-1998
GB 736036	A	31-08-1955	CH	309912 A	30-09-1955
			GB	727286 A	30-03-1955
WO 0143861	A	21-06-2001	NO	996227 A	18-06-2001
			AU	1742901 A	25-06-2001
			BR	0016425 A	20-08-2002
			EP	1259313 A1	27-11-2002
			WO	0143861 A1	21-06-2001

EPO FORM P0681

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82